

# Norm 25 Regalständer 1800×400 mm

Artikel-Nr.: 0137007 | RG-RS/N25 600kg 1800/400

**HUPFER**  
we make work flow



*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

## Technische Daten

<b>Rastermaß:</b>	150 mm
<b>Max. Feldlast</b>	600
<b>CO<sub>2</sub>-Fussabdruck (TM65 Midlevel Report)</b>	42 kgCO <sub>2</sub> e
<b>TM65 Midlevel Report</b>	<a href="#">Link zum Zertifikat</a>
<b>Gewicht:</b>	4 kg
<b>Breite:</b>	400 mm
<b>Tiefe:</b>	25 mm
<b>Höhe:</b>	1810 mm

Modulares Regalsystem aus hochwertigem Edelstahl in hygienischer Bauweise gemäß DIN 18868-2, geeignet für den Dauereinsatz bei -40 °C bis +60 °C, zur Aufstellung in gerader Linie oder als Übereckbau mit Eckverbindungsklammern, in der Länge beliebig erweiterbar.

Regalständer aus Vierkantrohren 25 × 25 mm, verbunden und stabilisiert durch fest verpresste quer laufende Ständersprossen 50 × 2 mm. Obere Abdeckkappen aus Kunststoff und höhenverstellbare Schraubfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten bis zu 25 mm als hygienischer Abschluss des Regalständers. Fest verschweißte Auflagebolzen ø 7 mm im Abstand 150 mm zum leichten Einhängen der Regalauflagen.

Abrufdatum: 11.05.2026, 01:32:38 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer